

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.950

Zekeringhouder D-switch

Staat: 23-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.950 - Zekeringhouder D-switch

Met geïntegreerde visuele zekeringbewaking met knipper-LED en statusindicatie.

Functies

Bestelnr.	SV 9340.950
Materiaal	Polyamide Vlamdovend volgens UL 94-V0
Kleur	Behuizing: RAL 7035 Zekeringsteker: RAL 7001
Levering	Incl. reductieveren voor de zekeringen D 01 en 10 x 38 mm
Opmerking	Bij toepassing van soepele aders dienen adereindhulzen te worden gebruikt
Voor railsystemen met hartafstand	60 mm
Aansluiting (elektrisch)	frameklem
Smeltpatronen	D 01 (met verloopstuk) D 02 (Neozed-pashuls) 10 x 38 (met reductieveren)
Fuse inserts footnote	Bij toepassing van D 01- en 10 x 38 mm-zekeringen is het gebruik van verloopstukken noodzakelijk. Toepassing van D 01-zekeringen optioneel met pashuls voor D 02-sokkel mogelijk.
Nominale stroom max.	63 A
Nominale spanning	400 V
Opmerking	Voor de toepassing van smeltpatronen volgens DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3) Met geïntegreerde visuele zekeringbewaking met knipper-LED en statusindicatie alsmede kabelgeleiding voor aders tot 6 mm ²
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3
Afmetingen	Breedte: 27 mm Hoogte: 226 mm
Aansluiting van ronde aders	1,5 - 25 mm ²

Funcities

Geschikt voor railkoper	Hoogte: 5, 10 mm
Spanningsbereik voor lichtmelder	100 - 400 V
Aantal polen	3-polig
Doorsnede ronde ader	1,5 - 25 mm ²
Leveringseenheid	3 st.
Nettogewicht	0,975 kg
Brutogewicht	1,04 kg
Koperaandeel (kg / stuk)	0,066
Douanetariefnummer	85369095
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
Product omschrijving	SV D-Switch Zekeringhouder 63A, 400V 3-polig, 27x266 mm BxH, PA6.6, UL94-V0, RAL 7035, tbv RiLine60, hartafstand=60 mm, max 25mm ²

Goedkeuringen

Verklaringen

Verklaring van conformiteit